









	<h2 style="color: red;">MXSMCG40AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCG40AE3
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCG40AE3.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCG40AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	44.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
Spannung - Durchschlag	SMCG (DO-215AB)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	23.2A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-14312
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMCG40AE3
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	64.5V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMCG40AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG40AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG40AE3 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG40AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCG43A Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG36CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>
 <p>MXSMCG36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG40CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG36CA Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCG40CA Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCG40AE3 Micro/sys	MXSMCG40AE3 Datenblatt	MXSMCG40AE3-Datenblätter	MXSMCG40AE3 PDF	Micro/sys MXSMCG40AE3
MXSMCG40AE3 Electronic	MXSMCG40AE3-Komponenten	MXSMCG40AE3-Verteiler	MXSMCG40AE3-Bild	MXSMCG40AE3-Teil
MXSMCG40AE3 Preis	MXSMCG40AE3 Hersteller	MXSMCG40AE3 Bild	MXSMCG40AE3 Aktie	MXSMCG40AE3 Inventar
MXSMCG40AE3 Neu	MXSMCG40AE3 Original	MXSMCG40AE3 garantiert	MXSMCG40AE3 RFQ	MXSMCG40AE3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited